

---

# Nadační fond Bernarda Bolzana vyhlásil soutěž o nejlepší vědeckou práci ve fyzice, informatice a matematice za rok 2009

---

## Nadační fond Bernarda Bolzana vyhlásil soutěž o nejlepší vědeckou práci ve fyzice, informatice a matematice za rok 2009

Správní rada Nadačního fondu Bernarda Bolzana vyhláší soutěž o nejlepší vědeckou práci ve fyzice, informatice a matematice za rok 2008. Soutěž se řídí pravidly, které schválila správní rada NF BB a které jsou uvedeny v statutu soutěže.

Přihlášky do soutěže se přijímají do **30. září 2009** u těchto členů správní rady NF BB:

Sekce fyzika: [Doc. RNDr. Jiří Langer, CSc.](#) a [Doc. RNDr. Ivana Stulíková, CSc.](#)

Sekce informatika: [Prof. RNDr. Jaroslav Pokorný, CSc.](#)

Sekce matematika: [Doc. RNDr. Jiří Veselý, CSc.](#)

Nadační fond Bernarda Bolzana (dále jen nadační fond) vznikl v souladu s § 35 odst. 1 zákona č. 227/1997 Sb. o nadacích a nadačních fondech z Bolzanovy nadace, zřízené Matematicko-fyzikální fakultou Univerzity Karlovy, a dne 27. 1. 1999 byl zapsán do Nadačního rejstříku u Krajského obchodního soudu v Praze v oddílu N, vložka 89. Ke dni vzniku zápisu do nadačního rejstříku přešel na nadační fond veškerý majetek, pohledávky a závazky Bolzanovy nadace. Základním cílem nadačního fondu je:

- nevýdělečným způsobem shromažďovat a spravovat prostředky pro podporu vědecké a pedagogické činnosti na Univerzitě Karlově v oborech fyziky, matematiky a informatiky,
- zvyšovat úroveň experimentálních možností a teoretických postupů,
- umožnit širší mezinárodní uplatnění výsledků dosažených na Univerzitě Karlově a zvýšit její prestiž ve světě,
- z funkce zakladatele usilovat o využití odborného prostředí Univerzity Karlovy k podpoře soukromého Gymnázia Bernarda Bolzana o. p. s., které poskytne studentům s výraznějším zájmem o matematiku, informatiku, fyziku a ostatní přírodní vědy rozsáhlé možnosti orientace a rychlý odborný růst.
- plnit další povinnosti vyplývající z funkce zakladatele Gymnázia Bernarda Bolzana.

### **Statut Výroční ceny Nadačního fondu Bernarda Bolzana za nejlepší vědecké práce v matematice, fyzice a informatice.**

Výroční ceny uděluje správní rada Nadačního fondu Bernarda Bolzana podle výsledků odborné soutěže, která probíhá nezávisle ve třech sekcích - matematické, fyzikální a informatické - na základě doporučení kolegií jednotlivých sekcí. Tato rozhodují na základě posudků, ve sporných případech si mohou vyžádat další posudek. V každém oboru se uděluje jedna cena.

Udělení výročních cen je spojeno s předáním diplomu a finanční prémie ve výši 10.000,- Kč v každé sekci. Ceny jsou slavnostně předávány na zasedání vědecké rady MFF UK (obvykle v únoru následujícího roku). Laureáti soutěže mohou být požádáni nadačním fondem, aby prezentovali oceněnou práci na vhodném odborném fóru.

Soutěže se může zúčastnit student, doktorand nebo pracovník MFF UK, který v roce udělení ceny dosáhne věku nejvýše 30 let, nebo kolektiv, jehož každý člen splňuje výše uvedené podmínky.

Do soutěže se přijímají vědecké práce prošlé odbornou recenzí, které byly publikovány nebo přijaty do tisku v odborném časopise či sborníku konference, nebo významné softwarové produkty.

Hlavním kritériem při hodnocení prací je vědecká kvalita. Každý soutěžící nebo kolektiv se může v jednom ročníku do soutěže přihlásit pouze jednou. V charakteristice práce přihlášené do soutěže musí soutěžící přesně vymežit vlastní výsledky. Soubor tématicky příbuzných prací musí být doplněn souhrnným autoreferátem.

Přihlášky do soutěže s vyznačením soutěžního oboru se podávají organizátorům soutěže do 30. září roku, ve kterém se cena vyhláší. Spolu s přihláškou se podává jeden exemplář každé práce a její stručná charakteristika (maximálně 1 strana textu).

více informací na stránkách MFF UK